オンラインガイドを見るには

アドレス変換など、さらに細かな設定をする場合は、CD-ROM「AirNavigator CD」 に収録されている「オンラインガイド」を参照してください。オンラインガイドは、 以下の手順で見ることができます。

CD-ROM「AirNavigator CD」をパソコンにセットします。

[マニュアルを見る] を選択し、 [実行] をクリックします。

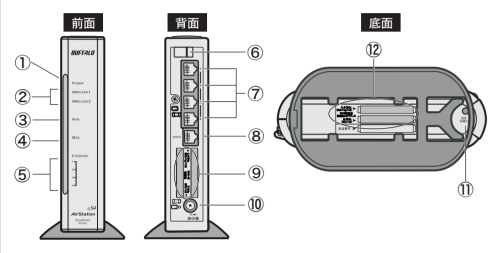
「オンラインガイド WHR2-A54G54(ブロードバンドルータモデル)」を選択 し、 [OK] をクリックします。

「WHR2-A54G54シリーズオンラインガイド」を選択し、[OK] をクリックします。

各部の名称とはたらき

AirStationの各部の名称とはたらきを説明します。

AirStation (WHR2-A54G54: 親機)



① POWERランプ(緑) - 点灯: ACアダプタ接続時 - 消灯: ACアダプタ未接続時

② WIRELESSランプ(緑) ・点灯:無線LAN接続が有効時・ 点滅:無線LAN通信中 WIRELESS1ランプ ... IEEE802.11g無線の状態を示します。(2.4GHz) IEEE802.11a無線の状態を示します。(5.2GHz)

③ WANランプ(緑)・ 点灯:リンク時・ 点滅:通信時 ④ DIAGランプ(赤) ・ DIAGランプの点灯回数により異常内容を示します。

注意

DIAGランプは、AirStation(親機)の設定時とファームウェア更新時も点灯します。 この場合は、絶対にACアダプタをコンセントから抜かないでください。

※データ書き込み時以外にDIAGランプが3回または4回点灯したら、一度、ACアダプタをコンセント から抜いて、しばらくしてから再度差し込んでください。再びランプが点灯している場合は、弊社 修正センター宛てにAirStationをお送りください。

点灯回数	異常内容	症 状
3回	有線LAN異常	有線LANコントローラが故障しています。
4回	無線LAN異常	無線LANコントローラが故障しています。
5回	IPアドレス設定異常	WANポートとLANポートのネットワークアドレス が同じのため通信できません。AirStation(親機) のLAN側IPアドレスの設定を変更してください。

⑤ ETHERNETランプ(緑)・ 点灯:各LANポートのリンク時 点滅:各LANポートの通信時

⑥ 外部アンテナ用コネクタ カバーを横にずらして、別売の外部アンテナWLE-NDR/DA

(IEEE802.11a用) を接続します。

パソコン/ハブを接続します。 ⑦ LANポート(Switch)

10M/100M対応スイッチングハブです。

® WANポート ADSL/ケーブルモデムを接続します。10M/100M対応です。

9 ESS-ID初期值 AirStationのESS-IDの初期値が記載されています。

「000D0B」から始まる14桁の値です。

⑩ DCコネクタ 付属のACアダプタを接続します。

AirStationの前面パネルにあるDIAGランプが点灯するまで(約3 ① 設定初期化スイッチ 秒間)スイッチを押すと、AirStationが出荷時設定に戻ります。

② WDS設定用 無線MACア WDS/リピータ機能を使うときに設定する、無線MACアド

レスが記載されています。・

「000740」または「000D0B」から始まる12桁の値です。

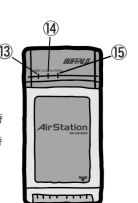
無線アダプタ(WLI-CB-AG54:子機)

※WHR2-A54G54/Pの方のみ

点灯: AirStation(親機)接続時 ^③ LINKランプ (緑) 点滅:データ送受信時

④ 2.4GHzランプ(緑) 点灯:IEEE802.11g無線機能動作時

点灯:IEEE802.11a無線機能動作時 ⑤ 5GHzランプ(緑)



(4)

困ったときは

●AirStation(親機)と無線アダプタ(子機)が接続できない場合

⇒AirStation (親機) の電源がONになっているか、確認してください。 ※ACアダプタは、AirStation (親機) のDCコネクタに奥までしっかりと差し込んでください。

⇒AirStation (親機) と無線アダプタ (子機) との距離を短くしたり、障害物をなくして 見通しをよくしてから再度検索してください。とくに、AirStationを横置きにする場合は、 金属製の机や棚などから離して設置してください。

⇒CD-ROM「AirNavigator CD」から「パソコン設定 無線ドライバをインストール」を実 行して、ドライバをバージョンアップしてください。

⇒ファイアウォール機能のあるソフトウェアがインストールされている場合は、ソフトウ ェアをアンインストールするかAirStation(親機)のIPアドレスを登録してください。

・・・※手順は、CD-ROM「AirNavigator CD」内の「困ったときは?」→「AirNavigatorで AirStationが検索できません。クライアントマネージャでAirStationの検索ができませ ん。」を参照してください。

⇒AirStation (親機) の無線チャンネルを変更してください。

有線LANポートを搭載したパソコンから、下記の手順で無線チャンネルを変更してください。 1.添付のLANケーブルでAirStation (親機) とパソコンを接続します。

2.添付のCD-ROM (AirNavigatorCD) をパソコンにセットして、「エアステーション設定」 を選択し、[実行]をクリックします。

3.お使いのネットワークアダプタを選択して、 [次へ] をクリックします。

4.「ユーザ名」と「パスワード」の入力画面が表示されますので、「ユーザ名」欄に「root」 を入力、「パスワード」欄を空欄にして、 [OK] をクリックします。

5.設定画面が表示されますので、 [アドバンスト (詳細設定)] をクリックします。

6.「無線チャンネル」を6チャンネルに変更して、[設定]をクリックします。 7.設定後、無線パソコン(子機)からAirStation(親機)に接続できることを確認します。

※上記の手順で接続できない場合は、無線チャンネルを1チャンネル/3チャンネル/13チャン

ネルのような別の無線チャンネルに変更して、接続できるか確認してください。 ※詳細な手順は、CD-ROM「AirNavigator CD」内の「マニュアルを見る」→「オンラインガイ ド WHR2-A54G54(ブロードバンドルータモデル)」→「WHR2-A54G54シリーズ オンライ ンガイド」→「ネットワークを使いこなす」→左の画面のメニューから「無線機能の設定を変 更したい」→「パソコンをグループ分けする(無線チャンネルの設定)」を参照してください。

●無線アダプタ(子機)を増設するには

⇒ステップ3~ステップ4までの手順をおこなってください。

●PCカード接続のCD-ROMドライブをお使いの場合

⇒PCカードスロットが一つだけのパソコンでは、CD-ROMドライブと無線アダプタを同時 に使用できません。「AirNavigator CD」内のファイルをハードディスクにコピーして からセットアップをおこなってください。

※手順は、CD-ROM「AirNavigator CD」内の「マニュアルを見る」→「オンラインガ イド WHR2-A54G54 (ブロードバンドルータモデル) 」→「WHR2-A54G54シリー ズ オンラインガイド」→「補足情報」→「PCカードスロットが一つしかないノートパ ソコンをお使いの方へ」を参照してください。

●2台以上のパソコンをネットワークで接続する場合

⇒各パソコンにネットワークの設定が必要です。Windowsのマニュアルやヘルプを参照し て設定してください。また、CD-ROM「AirNavigator CD」内の「マニュアルを見る」 \rightarrow 「ネットワーク構築例」 \rightarrow 「TCP/IPの設定例 $\stackrel{\cdot}{\circ}$ 共有設定例」にも設定例が記載されて いますので、参考にしてください。

●WindowsとMacintoshで、双方向からのファイル共有をしたい

⇒市販のユーティリティをお買い求めください。・ Macintoshにインストールする [DAVE] や、Windowsにインストールする [PC MACLAN] などがあります。詳細は、各ソフトウェアメーカにお問い合わせください。

●その他、困ったときは

⇒CD-ROM「AirNavigator CD」内の「困ったときは?」を参照してください。

仕様

●主な仕様

消費電力

データ転送速度 10/100Mbps(自動認識)

ポート数 LAN: 4ポート、WAN: 1ポート

(LANポート、WANポートともにAUTO-MDIX対応)

最大8.25W

0~40℃/20~80%(結露なきこと) 動作温度/動作湿度

 $38(W) \times 174(H) \times 140(D) mm$ 外形寸法(スタンド除く)

●主な出荷時設定

項目	出荷時設定	
LAN設定		
ESS-ID	<ieee802.11a> · AirStationのLAN MACアドレス+"_A" <ieee802.11g> · AirStationのLAN MACアドレス+"_G" ※AirStation本体背面に記載されています。</ieee802.11g></ieee802.11a>	
無線チャンネル	<ieee802.11a> 34チャンネル <ieee802.11g> 11チャンネル</ieee802.11g></ieee802.11a>	
DTIM Period	1	
LAN側IPアドレス	192.168.11.1 (255.255.255.0)	
フレームバースト	使用する	
802.11gプロテクション	ON	
DHCPサーバ機能	使用する 割り当てIPアドレス : 192.168.11.2から16台 デフォルトゲートウェイ: AirStationのIPアドレス DNSサーバの通知 : AirStationのIPアドレス	
WAN設定		
WAN側有線の通信方式	自動	
ネットワーク設定		
パケットフィルタ	NBTとMicrosoft-DSのルーティングを禁止する、IDENTの要求 を拒否する	
管理ユーザ名・パスワード	root / 設定なし	

本製品の製品仕様および製品概要については、CD-ROM「AirNavigator CD」内オンライン ガイドを参照してください。・

すべての出荷時設定値は、オンラインガイドの「機能一覧」に記載されています。

らくらく!セットアップシート 2003年11月21日 初版発行 発行 株式会社バッファロー BUFFALO

WHR2-A54G54シリーズ マニュアル

らくらく! セットアップシート

このたびは、AirStation™をご利用いただき、誠にありがとうございます。本製品を正しく使用するために、はじめにこのマニュアルをお読みください。お読みになった後は、大切に保管してください。

つなぎ方

AirStation (親機) は、このようにつないで使用します。「ステップ2 AirStation (親機) を接続しよう」をご覧になって接続してください。



重要

AirStation (親機) をお使いになる前に、ADSL/ケーブルモデムにパソコンを直結して インターネットに接続していた場合は、配線をおこなう前にADSL/ケーブルモデムの電 源を30分程度OFFにしてください。

かんたん導入ムービーについて

AirNavigatorのメニューにある「かんたん導入ムービーを再生」を実行すると、AirStation を使ってインターネットに接続するまでのひととおりの手順を、ムービーで見ることができ ます(約15分間)。

有線(ケーブル)接続のパソコンで設定する場合は

有線(ケーブル)接続のパソコンの設定は、以下の手順でおこなってください。

① 有線カードのドライバをインストールします。

② AirStationのLANポートと有線カードをLANケーブル(別売)で接続します。

③ AirStationのWANポートとADSL/ケーブルモデムを付属のLANケーブルで接続します。 ④「ステップ5 AirStation(親機)を設定しよう」をご覧になり、AirStationの設定をお

箱に入っているものを確認しよう

万がいち、不足しているものがありましたら、お買い求めの販売店にご連絡ください。







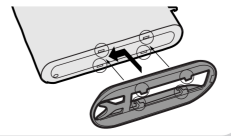
□安全にお使いいただくために必ずお読みください(保証書つき).... 1 枚

※本製品は、本紙によってセットアップや設定ができるため、冊子のマニュアルは添付して おりません。本紙よりも詳細な情報が必要な場合は、AirNavigator CD内のオンラインガ イドを参照してください。

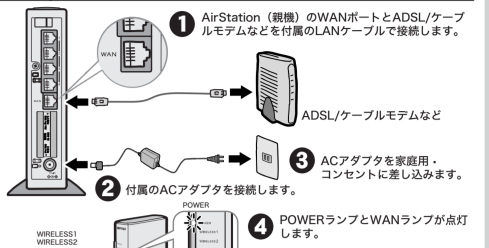
※追加情報が別紙で添付されている場合は、必ず参照してください。 ※本製品は、GPLの適用ソフトウェアを使用しており、これらのソースコードの入手、改変、 再配布の権利があります。詳細は、添付CD-ROM内の「gpl.txt」をご覧ください。

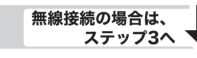
縦置き用スタンドの取り付け方

縦置き用スタンドのツメをAirStation底面の 穴に合わせて、スライドします。



AirStation(親機)を接続しよう





有線(ケーブル)接続の 🗪 場合は、ステップ5へ

ACアダプタを接続してから、約10秒後に

その後、数秒でDIAGランプが消灯します。

WIRELESS1/2ランプとDIAGランプが点灯します。

PY00-29129-DM10-01 1-01 C10-004

無線アダプタ(子機)を取り付けよう

ドライバをインストールして、無線アダプタ(子機)をパソコンに取り付けます。

・WLI-CB-AG54をお使いの場合は:

下の手順にしたがってインストールしてください。 ・WLI-CB-AG54以外の無線アダプタ(子機)をお使いの場合は:

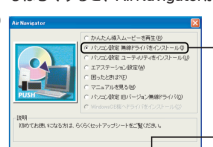
製品に添付されているマニュアルにしたがってインストールしてください。 ・無線LAN内蔵パソコンをお使いの場合は:

パソコンのマニュアルを参照して、無線機能を有効にしてください。

まだ取り付けないでください 無線アダプタ(子機)は、下記手順 \odot の取り付け指示があるまで、取り付けないでください。 ・ 先に取り付けると、「新しいハードウェアの検出ウィザード」が表示されます。その場合は、 [キャンセル] をクリックして、無線アダプタ (子機) を取り外してください。

パソコンを起動します。

添付のCD-ROM (AirNavigator CD) をパソコンにセットします。 しばらくすると、AirNavigatorが起動します。



- 1 「パソコン設定 無線ドライバを インストール」を選択します。

- 2 [実行] をクリックします。

インストーラが起動しますので [次へ] をクリックします。

使用許諾契約を読み、同意できる場合は[同意する]を選択して、・ [次へ] をクリックします。

「製品を取り付けてください。」と表示されますので、無線アダプタ (子機)をパソコンに取り付けます。



「インストールが完了しました」と表示されたら、 [完了] をクリック

ステップ2へつづく

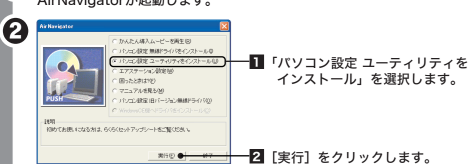
****4 無線アダプタ(子機)を設定しよう

無線アダプタ(子機)をAirStation(親機)に無線で接続します。 ※WLI-CB-AG54以外の無線アダプタ(子機)をお使いの場合は、製品に添付されているマ ニュアルを参照して、設定をおこなってください。

AirStation(親機)の出荷時設定は以下をごらんください。 **ネットワーク名(ESS-ID)**: 親機を特定するIDです。 ⇒親機背面のESS-IDの初期値 **--暗号化キー(WEP) :**通信を暗号化するキーです。⇒設定なし

クライアントマネージャで設定します。

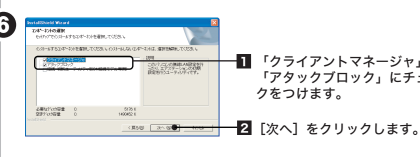
添付のCD-ROM (AirNavigator CD) をパソコンにセットします。 AirNavigatorが起動します。



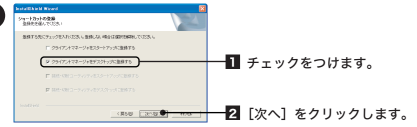
- [次へ] をクリックします。
- 使用許諾契約を読み、同意できる場合は [はい] をクリックします。
- [次へ]をクリックします。

少メ モ

インストール先を変更する場合は、[参照]をクリックして変更してください。



1 「クライアントマネージャ」と 「アタックブロック」にチェッ



€: □次へ ○をクリックします。

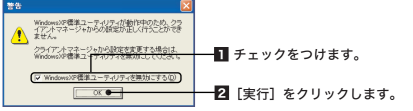


エアステーションに接続できません

[完了] をクリックします。 パソコンが再起動されます。

クライアントマネージャを起動します。 デスクトップ上の「クライアントマネージャ」アイコン (154) をダブ ルクリックします。

Windows XPをお使いの場合は、下の画面が表示されます。





1 ESS-ID欄で"000D0B"で始まる14文字 を選択します。 無線cb 電波 暗号 無線モード <IEEE802.11gで通信する場合> 末尾が"_G"のESS-IDを選択します。 <IEEE802.11aで通信する場合> 末尾が"_A"のESS-IDを選択します。 通信モード(M): エアステーション経由通信

ESS-ID(<u>E</u>): 000D0B2C0158_G ESS-ID初期值 (802.11g/11b) 000D0B X X X X X X _G 暗号化の種類(T): 40(64)bit - 文字列(5文字) または 送信キー(D): 1 ESS-ID初期値 (802.11a) 000D0B X X X X X X X _ A

2 [接続] をクリックします。

本体背面

少メ モ

・暗号化キー(WEP)が設定されているAirStation(「暗号化」欄が「○」のもの)に接 続するときは、暗号化キーを入力します。入力の際は、通常、「送信キー番号」を

複数の暗号化キーに対応しているAirStationに接続する場合は、「送信キー番号」とそ れに対応した暗号化キーを入力します。



-ESS-ID欄に"000D0B"で始まる14 文字が表示され、電波状態が表示さ れます。

୬メモ

AirStation (親機) への接続後、「速度」に「2Mbps」など遅い通信速度が表示されるこ とがあります。この場合は、実際に通信をおこなうと正常な通信速度が表示されます。 [管理] - [IPアドレス設定] は、選択しないでください。DHCPサーバ機能が無効にな るため、正しくAirStation(親機)に接続できなくなることがあります。

AirStation(親機)を設定しよう

無線アダプタ(子機)からAirStation(親機)を設定します。 ※Windows NT4.0からは、AirStation (親機) の設定はできません。



「エアステーション設定」を選択し て、[実行]をクリックします。

2 お使いの無線アダプタ(ネットワークアダプタ)を選択して、 [次へ] をクリックします。



-ユーザー名とパスワードの入力画面 が表示されますので、

「ユーザー名」欄→root(小文字) 「パスワード」欄→空欄 として、[OK] をクリックします。

設定画面が表示されますので、お使いの回線を選択します。



※Speednetをお使いの方は、 「ADSL」-「その他(PPPoE接 続)」を選択して、設定をおこな ってください。

以後は、画面に従い設定をおこなってください。

インターネットに接続しよう

パソコンでブラウザ (Internet Explorerなど) を起動して、インターネットに接続します。

重要

プロバイダから配布されるPPPoE接続ツール(フレッツ接続ツールなど)をパソコンにインストー ルしている場合は、アンインストールしてください。AirStationを使ってインターネットに接続する 場合、PPPoE接続ツールは必要ありません。

Windows XPをお使いの方で、「広帯域接続」または「ネットワークブリッジ」をインストールし ている場合は、削除してください。 ([スタート]-[コントロールパネル]-[ネットワークとインターネッ ト接続]-[ネットワーク接続]を開き確認してください。)

AirStation (親機) の設定変更をするには

AirStation(親機)のセキュリティを強化したり、さらに細かな設定をする場合は、ブラウ ザ (Internet Explorerなど) がインストールされたパソコンからおこなうことができます。 設定変更は、下記の手順でおこなってください。

暗号化キー(WEP)を設定する)

暗号化キー(WEP)の設定は、以下の手順でおこないます。 ※IEEE802.11bの暗号化キーは、IEEE802.11gの暗号化キーと共通です。

添付のCD-ROM (AirNavigator CD) をパソコンにセットします。 しばらくすると、AirNavigatorが起動します。

「エアステーション設定」を選択して、[実行]をクリックします。

お使いのネットワークアダプタを選択して、[次へ]をクリックします。

ユーザー名とパスワードの入力画面が表示されますので、「ユーザー名」欄に 「root」を入力、「パスワード」欄を空欄にして、 [OK] をクリックします。

設定画面が表示されますので、「機能設定 ## 機能設定 」タブをクリックして「無線 の信号を暗号化する(WEP/TKIP/AES)」を選択します。

6 IEEE802.11aの暗号化設定をおこないます。

「暗号化する」を選択して、「WEP暗号化キー」欄に暗号化キーを入力し、「進 む」をクリックします。

「1」を選択し、1の行に暗号化キーを入力します。

・暗号化キーは、「文字入力」(5文字または13文字)と「16進数入力」(10桁または26桁) を選択することができます。文字入力を選択した場合、暗号化キーは半角英数字または記 号を含む5文字または13文字の文字列を入力します(大文字・小文字の区別あり)。16進 数入力を選択した場合、半角数字及び「a~f」までのアルファベットを入力します。

・暗号化キーは13文字(文字入力の場合)を入力した方がより高いセキュリティを確保する

・IEEE802.11aとIEEE802.11gで同じ暗号化(WEP)設定を使用する場合は、「802.11a、 802.11g共、同じ設定を使用する」のチェックマークをつけてください。 [進む] をクリッ クした後は、手順9へ進んでください。

IEEE802.11gの暗号化設定をおこないます。 「WEP」を選択して、「進む」をクリックします。

「WEP暗号化キー」欄に暗号化キーを入力して、「進む」をクリックします。 ・「1」を選択し、1の行に暗号化キーを入力します。

・暗号化キーは、「文字入力」(5文字または13文字)と「16進数入力」(10桁または26桁) を選択することができます。文字入力を選択した場合、暗号化キーは半角英数字または記 号を含む5文字または13文字の文字列を入力します(大文字・小文字の区別あり)。16進 数入力を選択した場合、半角数字及び「a~f」までのアルファベットを入力します。

・暗号化キーは13文字(文字入力の場合)を入力した方がより高いセキュリティを確保する

「AirStationの暗号化の設定は完了しました」と表示されたら、ブラウザを閉じます。

無線アダプタ(子機)からAirStation (親機) に接続できなくなりますので、「ステ ップ4 無線アダプタ(子機)を設定しよう」の手順10以降を参照してAirStation (親機) に再接続してください。

接続できる無線アダプタ(子機)を制限する(MACアドレス制限)

接続できる無線アダプタ(子機)を制限する場合は、以下の手順でおこないます。

添付のCD-ROM (AirNavigator CD) をパソコンにセットします。 しばらくすると、AirNavigatorが起動します。

2 「エアステーション設定」を選択して、[実行]をクリックします。

お使いのネットワークアダプタを選択して、 [次へ] をクリックします。

ユーザー名とパスワードの入力画面が表示されますので、「ユーザー名」欄に 「root」を入力、「パスワード」欄を空欄にして、 [OK] をクリックします。

設定画面が表示されますので、「機能設定 *** 機能設定 」タブをクリックして「接続で きる無線パソコンを限定する」を選択します。

無線で接続できるパソコンと、接続できないパソコンを指定します。

例) 00:0D:0B:AB:CD:FF

[検出された無線パソコン一覧] に表示されたパソコンのMACアドレスを接続可能にす る場合は、 [接続可能にする] のチェックマークを付けて、 [チェックした項目を変更]

[検出された無線パソコン一覧] に表示されていないパソコンを接続可能にする場合は、 「登録するMACアドレス」へ接続を許可する無線アダプタ(子機)のMACアドレスを 入力し、 [登録] をクリックします。 ※MACアドレスは、半角英数字を2桁ずつ「:」で区切って入力してください。

手順6で設定した無線パソコンのMACアドレスの内容を確認したら、画面上部にあ る「802.11a」または「802.11g」の[制限する]を選択し、[設定完了]をクリ

「無線LANパソコン制限の設定を行いました」と表示されたら、ブラウザを閉じま す。

無線アダプタ(子機)からAirStation(親機)を検索できなくする

この設定をおこなうと、無線アダプタ(子機)からAirStation(親機)を検索できな くすることができます。設定は、以下の手順でおこないます。なお、この設定をした AirStation (親機) へ接続する場合は、ネットワーク名 (ESS-ID) を手入力する必

添付のCD-ROM (AirNavigator CD) をパソコンにセットします。 しばらくすると、AirNavigatorが起動します。

2 「エアステーション設定」を選択して、[実行]をクリックします。

3 お使いのネットワークアダプタを選択して、[次へ]をクリックします。

4 ユーザー名とパスワードの入力画面が表示されますので、「ユーザー名」欄に 「root」を入力、「パスワード」欄を空欄にして、 [OK] をクリックします。

設定画面が表示されますので、「アドバンストを外」をクリックします。

左のメニューから「無線LANセキュリティ」をクリックします。

無線LANセキュリティ画面が表示されますので、セキュリティを設定する無線モー ドを選択します。

「ANY接続」欄の「許可しない」を選択して、「設定」をクリックします。

「設定を保存しています」と表示されますので、10秒程度待って [Back] をクリッ クします。

無線LANセキュリティ画面が表示されたら、設定完了です。

この設定は、IEEE802.11a/IEEE802.11gごとに設定する必要があります。 IEEE802.11a/IEEE802.11gの両方で検索できなくするときは、再度手順7に戻って もう一方の設定を変更してください。

NTTフレッツ・スクウェアに接続したり、AirStation同士の通信(WDS/リピータ機能)をする)

NTTフレッツ・スクウェアに接続したり、AirStation同士の通信をする場合は、CD-ROM「AirNavigator CD」に収録されている「オンラインガイド」を参照してくだ さい。オンラインガイドは、以下の手順で見ることができます。

CD-ROM「AirNavigator CD」をパソコンにセットします。

[マニュアルを見る] を選択し、[実行] をクリックします。

「オンラインガイド WHR2-A54G54 (ブロードバンドルータモデル) 」を選択 し、 [OK] をクリックします。

4 「WHR2-A54G54シリーズオンラインガイド」を選択し、[OK] をクリックしま

「ネットワークを使いこなす」をクリックします。

左の画面のメニューから、設定したい項目をクリックします。

NTTフレッツ・スクウェアに接続する場合: 「複数の接続先に同時に接続したい」→「NTTフレッツ・スクウェアに接続する (PPPoEマルチセッション)」

AirStation同士で通信する場合: 「無線機能の設定を変更したい」→「AirStation同士で通信する(WDS/リピータ

表示された手順にしたがって、設定をおこなってください。

屋外で使用する場合の注意事項

IEEE802.11a対応製品を屋外で使用することは、電波法で禁止されています。本製品を屋外 で使用する場合は、下記を参照してAirStation(親機)および無線アダプタ(子機)の IEEE802.11aの無線機能を無効にしてください。

AirStation(親機)のIEEE802.11aの無線機能を無効にする

CD-ROM「AirNavigator CD」をパソコンにセットします。

[マニュアルを見る] を選択し、 [実行] をクリックします。

「オンラインガイド WHR2-A54G54(ブロードバンドルータモデル)」を選択 し、[OK] をクリックします。

「WHR2-A54G54シリーズオンラインガイド」を選択し、[OK] をクリックします。

「ネットワークを使いこなす」→「無線機能の設定を変更したい」→「無線機能を 停止する」をクリックします。

表示された手順にしたがって、設定をおこなってください。

無線アダプタ(子機)のIEEE802.11aの無線機能を無効にする

CD-ROM「AirNavigator CD」をパソコンにセットします。

[困ったときは?] を選択し、 [実行] をクリックします。

「無線アダプタで困ったとき」 \rightarrow 「IEEE802.11a/b/g(5.2GHz/2.4GHz)対応無線アダプタで、IEEE802.11aの無線機能を無効にしたい」をクリックします。

「表示された手順にしたがって、設定をおこなってください。